

1/ Visionnage des capsules :**2/ Recopie les consignes et utilise la méthode de l'arbre à virgules pour les poser.**

Parcours 1 : a à b

Parcours 2 : a à c

Parcours 3 : a à d ou plus

EXERCICE 1 : complète le tableau suivant.

a.		1,4	2,1	3	5,63
b.	1,4				
c.	2,1				
d.	3				
	5,63				

EXERCICE 2 : Effectue chaque soustraction

a.	3 8, 6	b.	7 8
	- 1 7, 2		- 5, 8

c.	8 9, 7 3	d.	7 4, 6
	- 2 6, 3		- 4 3, 2 5

EXERCICE 3 : Recopie les calculs sur ton cahier et pose l'opération. Attention à bien respecter l'alignement des unités sous les unités.

a. $68,3 - 21,3$

b. $75,8 - 9,1$

c. $89,57 - 71,2$

d. $95,3 - 10,22$

Exercice 4 : Recopie les calculs sur ton cahier et complète l'opération. Attention à bien respecter l'alignement des unités sous les unités.

a.	6 3, 9 6
	-
	= 5 1, 2 1

b.
	- 6 1, 2
	= 6 4 3, 4

3/ Je re-visionne la capsule et réalise une carte mentale sur la fiche ViréQ**4/ Je me teste : Recopie les calculs sur ton cahier et pose l'opération. Attention à bien respecter l'alignement des unités sous les unités.**

e. $369,78 - 26,79$

EXERCICE 1 : complète le tableau suivant.

a.	-	1,4	2,1	3	5,63
b.	1,4				
c.	2,1				
d.	3				
e.	5,63				

EXERCICE 2 : Effectue chaque soustraction

a.

3	8,	6
-	1	7, 2
<hr/>		

b.

7	8
-	5, 8
<hr/>	

c.

8	9,	7	3
-	2	6,	3
<hr/>			

d.

7	4,	6
-	4	3, 2 5
<hr/>		

EXERCICE 3 : Recopie les calculs sur ton cahier et pose l'opération. Attention à bien respecter l'alignement des unités sous les unités.

a. $68,3 - 21,3$

b. $75,8 - 9,1$

c. $89,57 - 71,2$

d. $95,3 - 10,22$

Exercice 4 : Recopie les calculs sur ton cahier et complète l'opération. Attention à bien respecter l'alignement des unités sous les unités.

a.

6	3,	9	6
-	.	.	.
<hr/>			
=	5	1,	2 1

b.

.	.	.	.
-	6	1,	2
<hr/>			
=	6	4	3, 4

e. $369,78 - 26,79$

